



Catalog định thì thời gian thực Autonics LE7M-2

Bộ định thì Autonics LE7M-2 cho phép thiết lập và điều khiển thời gian theo tuần hoặc năm. Bộ định thì theo tuần và theo năm lần lượt được lập trình lên đến 48 bước và 24 bước giúp người dùng dễ dàng cài đặt cấu hình và theo dõi trạng thái hoạt động của thiết bị.

Contact: 0982 67 24 67 -
online@congnghieplanh.com

Thiết bị này tích hợp một số chức năng tiện lợi của người dùng bao gồm chức năng tiết kiệm ánh sáng vào ban ngày, với 2 ngõ ra điều khiển chuyển tiếp độc lập.

Thông số chi tiết

Số bước cài đặt	48 bước Tuần, 24 bước Năm
Phương thức hoạt động	Cài đặt thời gian
Hoạt động ngõ ra	ON/OFF, CHU KỲ, XUNG
Terminal	Terminal block
Nguồn cấp	100-240VAC~ 50/60Hz
Bảo vệ bộ nhớ	Xấp xỉ 5 years
Ngõ ra điều khiển_Relay	SPDT (1c): 2
Độ lệch thời gian/tháng	± 15 giây / tháng
Độ lệch thời gian	± 15 giây/tháng (nhiệt độ môi trường xung quanh: 25 °C) (± 4 giây/tuần)
Môi trường_Nhiệt độ xung quanh	-10 đến 55°C, bảo quản: -25 đến 65°C
Môi trường_Độ ẩm xung quanh	35 đến 85%RH
Trọng lượng	Xấp xỉ 272g

